

2020-2026年中国电解铝市 场深度分析与前景发展战略规划研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国电解铝市场深度分析与前景发展战略规划研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/201912/147004.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

中企顾问网研究中心发布的《2020-2026年中国电解铝市场深度分析与前景发展战略规划研究报告》依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

中企顾问网研究中心是国内权威的市场调查、行业分析，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章电解铝行业基本概述

1.1行业界定

1.1.1行业概念

1.1.2行业特点

1.1.3行业产业链

1.2行业经济特性

1.2.1行业进出壁垒

1.2.2行业竞争特点

1.2.3行业成本结构

第二章2011-2018年中国电解铝行业宏观环境分析

2.1经济环境分析

2.1.1全球经济贸易形势

2.1.22018年中国宏观经济概况

2.1.3国民收入及消费水平

2.2产业环境分析

2.2.1全球铝工业发展现状

2.2.2中国铝工业发展现状

2.2.3中国铝工业发展特征

2.3资源环境分析

2.3.1全球铝土矿资源状况

2.3.2中国铝土矿资源状况

2.3.3中国电力资源状况

第三章2011-2018年全球电解铝工业发展概况

3.1世界电解铝工业概述

3.1.1整体概况

3.1.2供给状况

3.1.3需求状况

3.22011-2014年主要国家电解铝行业概况

3.2.1美国

3.2.2加拿大

3.2.3日本

3.2.4巴西

第四章2011-2018年中国电解铝行业运行状况分析

4.12011-2018年电解铝行业特征综述

4.1.1电解铝生产分布状况简述

4.1.2电解铝生产成本情况分析

4.1.3电解铝生产节能减排情况

4.22011-2018年电解铝行业供给分析

4.2.1电解铝行业产能分析

4.2.2电解铝行业产量分析

4.2.3电解铝产能转移形势

4.32011-2018年电解铝市场需求分析

4.3.1电解铝市场需求状况分析

4.3.2电解铝行业库存状况分析

4.3.3电解铝市场供需形势分析

4.42011-2018年电解铝市场价格分析

4.4.1电解铝市场价格形成机制

- 4.4.2 电解铝市场价格走势分析
- 4.4.3 电解铝价格影响因素分析
- 4.5 电解铝行业发展的的问题及建议
 - 4.5.1 电解铝行业存在的主要问题
 - 4.5.2 电解铝行业面临的能源瓶颈
 - 4.5.3 电解铝行业发展的对策建议

第五章 2011-2018年中国电解铝行业集中度分析

- 5.1 2011-2018年电解铝生产企业集中度分析
 - 5.1.1 电解铝生产企业产能集中度
 - 5.1.2 电解铝生产企业产量集中度
 - 5.1.3 电解铝企业兼并重组形势分析
- 5.2 2011-2018年电解铝生产区域集中度分析
 - 5.2.1 电解铝生产区域产能集中度
 - 5.2.2 电解铝生产区域产量集中度
- 5.3 2011-2018年电解铝行业优势区域发展分析
 - 5.3.1 河南电解铝行业发展分析
 - 5.3.2 山东电解铝行业发展分析
 - 5.3.3 新疆电解铝行业发展分析
 - 5.3.4 内蒙古电解铝行业发展分析
 - 5.3.5 青海电解铝行业发展分析

第六章 2012-2018年中国电解铝进出口分析

- 6.1 2014年中国电解铝进出口分析
 - 6.1.1 累计及单月进口量
 - 6.1.2 进口量增长趋势
 - 6.1.3 累计及单月出口量
 - 6.1.4 出口量增长趋势
- 6.2 2015年中国电解铝进出口分析
 - 6.2.1 累计及单月进口量
 - 6.2.2 进口量增长趋势
 - 6.2.3 累计及单月出口量

6.2.4出口量增长趋势

6.32018年中国电解铝进出口分析

6.3.1累计及单月进口量

6.3.2进口量增长趋势

6.3.3累计及单月出口量

6.3.4出口量增长趋势

第七章2012-2018年分区域电解铝产量数据分析

7.12012-2018年华北地区电解铝产量分析

7.1.12014年华北地区电解铝产量分析

7.1.22015年华北地区电解铝产量分析

7.1.32018年华北地区电解铝产量分析

7.22012-2018年华东地区电解铝产量分析

7.2.12014年华东地区电解铝产量分析

7.2.22015年华东地区电解铝产量分析

7.2.32018年华东地区电解铝产量分析

7.32012-2018年华中地区电解铝产量分析

7.3.12014年华中地区电解铝产量分析

7.3.22015年华中地区电解铝产量分析

7.3.32018年华中地区电解铝产量分析

7.42012-2018年华南地区电解铝产量分析

7.4.12014年华南地区电解铝产量分析

7.4.22015年华南地区电解铝产量分析

7.4.32018年华南地区电解铝产量分析

7.52012-2018年东北地区电解铝产量分析

7.5.12014年东北地区电解铝产量分析

7.5.22015年东北地区电解铝产量分析

7.5.32018年东北地区电解铝产量分析

7.62012-2018年西南地区电解铝产量分析

7.6.12014年西南地区电解铝产量分析

7.6.22015年西南地区电解铝产量分析

7.6.32018年西南地区电解铝产量分析

7.72012-2018年西北地区电解铝产量分析

7.7.12014年西北地区电解铝产量分析

7.7.22015年西北地区电解铝产量分析

7.7.32018年西北地区电解铝产量分析

第八章2011-2018年中国电解铝行业政策环境分析

8.12011-2018年电解铝行业政策分析

8.1.1政策引导电解铝产业健康发展

8.1.2“十三五”淘汰落后电解铝产能

8.1.3有色金属规划严控电解铝产能

8.1.4“十三五”电解铝节能目标确定

8.22018年电解铝行业政策分析

8.2.1多部委推进电解铝兼并重组

8.2.2京津冀禁批电解铝等新建项目

8.2.3政策指导化解电解铝产能过剩

8.2.4鼓励企业境外建电解铝生产基地

8.32018年电解铝行业新政分析

8.3.1电解铝企业实行阶梯电价

8.3.2电解铝新政出台背景分析

8.3.3电解铝行业或将面临洗牌

8.3.4电解铝行业将加快结构调整

8.42012-2018年电解铝行业地方政策动向

8.4.1新疆

8.4.2青海

8.4.3山西

8.4.4山东

8.5《铝行业规范条件》及解读

8.5.12018年《铝行业规范条件》发布

8.5.2《铝行业规范条件》的修订变化

8.5.3《铝行业规范条件》的详细解读

8.6《铝工业“十三五”发展专项规划》

8.6.1发展环境

8.6.2 指导思想和主要目标

8.6.3 主要任务

8.6.4 重大工程

8.6.5 保障措施

第九章 中国电解铝行业发展前景分析 ()

9.1 电解铝行业未来宏观形势分析

9.1.1 国际经济发展趋势分析

9.1.2 中国经济发展趋势分析

9.1.3 中国铝工业的前景分析

9.2 中国电解铝行业前景及趋势展望

9.2.1 中国电解铝行业未来发展前景

9.2.2 中国电解铝行业总体需求趋势

9.2.3 影响电解铝行业需求的因素分析

9.3 2020-2026年中国电解铝行业预测分析

9.3.1 2020-2026年中国电解铝产能预测

9.3.2 2020-2026年中国电解铝产量预测

9.3.3 2020-2026年中国电解铝消费量预测

9.4 中国电解铝行业政策趋势前瞻

9.4.1 监管力度逐渐改变

9.4.2 建立退出补偿机制 ()

9.4.3 继续推进兼并重组

9.4.4 鼓励企业技术研发

部分图表目录：

图表：LME 六种基本金属三个月期货价格表现对比 (美元/吨)

图表：伦敦金属交易所铝价走势

图表：2004-2018年中国铝材产量统计分析

图表：2005-2018年中国原铝 (电解铝) 产量统计分析

图表：2008-2018年中国再生铝产量走势图

图表：LME三个月期铝价格走势

图表：国内外期货交易所铝加权平均价LME (美元/吨)SHFE (元/吨)

图表：中国之外地区原铝日均产量（单位:千吨）
图表：中国原铝月度折年率产量（单位:万吨）
图表：中国原铝净进口量
图表：2012-2018年中国铝材进出口量
图表：2018年6月中国铝产品进出口统计:万吨
图表：铝土矿石的化学成分标准
图表：铝产业链
图表：2018年全球铝土矿储量分布图
图表：2012- 2018年全球铝土矿产量统计（千吨）
图表：2018年国外关停电解铝产能情况（万吨）
图表：2018年国外重启电解铝产能情况（万吨）
图表：1993-2018年全球电解铝产量统计（千吨）
图表：2018年全球电解铝产量区域分布格局
图表：2013-2018年美国电解铝月度产量统计表（吨）
图表：2013-2018年美国电解铝月度产量走势图
图表：2013-2018年加拿大电解铝月度产量统计表（吨）
图表：2013-2018年6月日本铝及铝制品产量统计表：千吨
图表：巴西铝土矿、氧化铝和电解铝工厂的地理位置及产能
图表：2018年中国电解铝生产分布格局
图表：2018年全国原铝（电解铝）产量分省市统计表
图表：中国电解铝产能产量变化
图表：国内电解铝边际现金成本曲线
图表：2006-2018中国电解铝产能变化
图表：2006-2018中国产能利用率变化
图表：2018年电解铝主要新扩建项目列表（单位：万吨）
更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201912/147004.html>